



## PIC18LF4320-I/PT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC18LF4320-I/PT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC18LF4320-I/PT.pdf</a> <a href="#">2.PIC18LF4320-I/PT.pdf</a> <a href="#">3.PIC18LF4320-I/PT.pdf</a> <a href="#">4.PIC18LF4320-I/PT.pdf</a> <a href="#">5.PIC18LF4320-I/PT.pdf</a> <a href="#">6.PIC18LF4320-I/PT.pdf</a> <a href="#">7.PIC18LF4320-I/PT.pdf</a> <a href="#">8.PIC18LF4320-I/PT.pdf</a> <a href="#">9.PIC18LF4320-I/PT.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC18LF4320-I/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	PIC® 18F
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	40MHz
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	256 x 8
RAM-Größe	512 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	8KB (4K x 16)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 13x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

PIC18LF4320-I/PT ist neu im Original, Suche PIC18LF4320-I/PT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PIC18LF4320-I/PT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PIC18LF4320-I/PT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>PIC18LF4221T-I/PT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 44TQFP	 <b>PIC18LF4320T-I/PT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TQFP	 <b>PIC18LF4321-I/PT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TQFP	 <b>PIC18LF4321-I/ML</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFN
 <b>PIC18LF4221T-I/ML</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 44QFN	 <b>PIC18LF4320-I/ML</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFN	 <b>PIC18LF4320-I/P</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP	 <b>PIC18LF4320T-I/ML</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFN

### heiße Teile

Mehr

<a href="#">PIC18F66J16-I/PT</a> <a href="#">PIC18F87K90-I/PT</a> <a href="#">PIC18LF14K22-I/SS</a> <a href="#">PIC18LF24K22T-I/ML</a> <a href="#">PIC18LF26J50-I/SO</a> <a href="#">PIC18LF4320T-I/ML</a> <a href="#">PIC18LF452-I/PT</a> <a href="#">PIC18LF45K50-I/PT</a> <a href="#">PIC18LF8520-I/PT</a> <a href="#">PIC24EP256GU810-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F66J90T-I/PT</a> <a href="#">PIC18F97J94-I/PT</a> <a href="#">PIC18LF14K22T-I/SO</a> <a href="#">PIC18LF2510-I/SO</a> <a href="#">PIC18LF26K22-E/ML</a> <a href="#">PIC18LF4320T-I/PT</a> <a href="#">PIC18LF452T-I/ML</a> <a href="#">PIC18LF46K22-I/PT</a> <a href="#">PIC24EP128MC206-I/PT</a> <a href="#">PIC24EP256MC204-I/TL</a>	<a href="#">PIC18F6720-I/PT</a> <a href="#">PIC18LF1220-I/SS</a> <a href="#">PIC18LF14K50T-I/SS</a> <a href="#">PIC18LF2520-E/ML</a> <a href="#">PIC18LF26K22-I/SS</a> <a href="#">PIC18LF44K22T-I/ML</a> <a href="#">PIC18LF45K22-I/MV</a> <a href="#">PIC18LF6490-I/PT</a> <a href="#">PIC24EP256GP204-I/PT</a> <a href="#">PIC24EP512GP204-I/ML</a>	<a href="#">PIC18F86J50T-I/PT</a> <a href="#">PIC18LF13K22-I/SO</a> <a href="#">PIC18LF2321-I/SO</a> <a href="#">PIC18LF25J10-I/SS</a> <a href="#">PIC18LF26K40-I/SO</a> <a href="#">PIC18LF44K22T-I/PT</a> <a href="#">PIC18LF45K22T-I/MV</a> <a href="#">PIC18LF6585-I/PT</a> <a href="#">PIC24EP256GP204-I/TL</a> <a href="#">PIC24F08KA101</a>	<a href="#">PIC18F86J72T-I/PT</a> <a href="#">PIC18LF14K22-I/SO</a> <a href="#">PIC18LF2420-I/ML</a> <a href="#">PIC18LF25K22T-E/SO</a> <a href="#">PIC18LF4320-I/ML</a> <a href="#">PIC18LF452-I/ML</a> <a href="#">PIC18LF45K50-I/MV</a> <a href="#">PIC18LF8490-I/PT</a> <a href="#">PIC24EP256GU810-I/PF</a> <a href="#">PIC24F08KA101-I/MQ</a>
---	--	---	---	--

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited

